Index of Claims

Application/Control No

10/800,474 Examiner

Jean W. Désir

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARTLEY ET AL.

Art Unit

2622

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							J			
		ھ								
Claim		Ø				Dat	е	_		
	=-	Ø							П	
Final	Original	2				1				
ii:	Ē	1				ļ				l
	0	7		1			l	ŀ	1	1
	(1)	V		\vdash	t	1	-	\vdash	1	H
		1	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	 -	\vdash	
	2	H	-	╁	╁╾	┼	-	+-	\vdash	┢
	1	+		├		╆	┼	╁	⊢	-
	- 4	H	<u> </u>	├-	-	₩	₩		├	<u> </u>
	3 4 5 6	H	<u> </u>	├-	├-	├	1	-	-	_
	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	ļ	-	<u> </u>
	7	4		_	_	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	8/97	Ц.		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>
		Ш					L	L		<u> </u>
	40	\perp		L						L.
	11	9	L.			<u> </u>				
	12	$\Box I$								
	12 (3) 14	V								
	74							Г	Π	
	15			Π	Π				Г	
	16			Г						
	17							1	1	
	18			_	İ	t	1	1	T	
	19		_	┰	† –	İΤ	\vdash	\vdash	t	<u> </u>
	19 20			\vdash	 	 	\vdash	╁	\vdash	_
	21	_	-	\vdash	╁	┝	┢	\vdash	\vdash	
	22				╁	┢	┢	┢	┢	┢
	23	-	_	┢	 	-	╁	┢	\vdash	⊢
	22 23 24 25	_		╁	+-	┼	╁	╁	├	-
	25			⊢	├	┢	⊢	-	├	\vdash
	26	_			\vdash	├	⊢	┢	┢	-
	27			├-	┢	⊢	├	├	╁	\vdash
	27 28 29	_		\vdash	\vdash	┝	⊢	⊢	┢	-
	20			⊢	-	-		-	├	_
	29			⊢	-	⊢		<u> </u>	├-	_
	30 31					\vdash	-	├-	<u> </u>	
	30	\vdash		-	-	-	-	-	-	-
	32	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	₩	1	
	33			<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	₩	_
	34			 	⊢	\vdash	├-	<u> </u>		_
	35	_		Ь_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_
	36	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_
	37			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	38	_		<u> </u>		<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	39	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	40			$oxed{oxed}$		<u> </u>	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	41						L	L.		
	42				L.	_			لـــا	
	43]		<u> </u>				L		
]	44]			L	\Box				
	45									
	46									
	47									
	48		\Box							
	49									\Box
$\neg \neg$	50							-		\neg

Clain	_	Q		_		Dat	e]	Cla	aim					Dat	<u>—</u>			_	7
	Onginal	0/1/6										Final	Original										
		V]		51										1
	Ź	\perp											52]
	3			<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>]		53										J
	4 5	1	_	<u> </u>	1_		<u> </u>	L_	_				54	Ш	_		L				<u> </u>	_]
	5	1	L	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ		55					L		L			1
_	6	4	L.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>			56	Ш	_			L		_		_	1
-	7	1		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Į.		57	Щ	_		_		_	L	<u> </u>	<u> </u>	1
1	8 97	4	<u> </u>	<u> </u>	-	├	_	▙		<u> </u>			58		_		_	L	L_			<u> </u>	1
$-\ell$	<u>9</u> Z	4	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	 	-	├	١. ٠	<u> </u>	59		_		<u> </u>	_	_		<u>_</u>	<u> </u>	1
	Ő	+	⊢	├	-	<u> </u>		<u> </u>	_	┝	ł		60				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	1
	1	1	 	 _	├	⊢	-	 _	_	<u> </u>			61	Ш			_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	1
-12	2 32	V.		<u> </u>	├-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	┞			62	Н			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	\vdash	1
+	3/ 4	7	┝	┢	-	├	├	⊢	⊢	-	ŀ		63	-				<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	ł
	5	_	⊢	├	├	├—	┝		-	┢	ł		64					<u> </u>	<u> </u>	_		_	ł
	6	_	<u> </u>	├	-	├-	⊢	⊢	├-	-		-	65	\vdash	_			-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ł
- -	7		-	├	-	⊢	⊢			┢	1		66 67	Н			_	⊢	⊢	-	-		ł
	8		⊢	├	l	⊢	-	┝	├	\vdash	1	-	68	\dashv	-			┝		_	-	-	ł
+	9	_	-	├-	 	-	-	\vdash	┝	 	- 1	<u> </u>	69	\dashv				⊢	├	-		-	ł
+	20		\vdash	-	 	-	├	⊢	-	 			70	-	\dashv			├-	├			-	1
1 2	1		-		 	-	\vdash	\vdash	┢	 	١.		71	-	\dashv		-	-	├	-	\vdash	\vdash	ľ
1 2	22		\vdash		 		-		-	╁	1		72	\dashv	\dashv		-	-				 	ł
1 2	23	_	_	┢	 	-	├─	\vdash	\vdash	┢	1		73	-			-	-	┝		\vdash	\vdash	ł
1 2	4			-	-	-	\vdash	\vdash	-	┼─			74	\dashv	\dashv		_	\vdash	_		_	\vdash	ł
13	5			┢	 	_	\vdash	-	-	\vdash	1		75	\vdash	\dashv		_	 				<u> </u>	ł
1 2	26						\vdash	┢		-	. 8		76	\vdash	\dashv			\vdash					ł
1 2	7			_		\vdash	\vdash	_	_				77	\dashv	\dashv		_	_	-			<u> </u>	ł
1 2	8					_	\vdash	\vdash	\vdash	┢╾			78	\dashv	\dashv			\vdash	-			_	ł
1 2	9				_	_	_	-	_	\vdash			79	\dashv	-	-			┢	_			ł
3	0					\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash			80	\dashv	-			-	-			_	i
3	1					\vdash			\Box	T			81		\dashv			\vdash	\vdash				l
	2									1			82		寸		_	Г	\vdash			\Box	١
3	3										ĺ		83							-			١
3	4				L			L					84		\neg								1
3	5			L									85										1
	6												86										1
3	7												87										1
3	8												88										
_ 3	9		$oxed{oxed}$		_			\Box					89]
	0		L			L	L			L			90										l
4			Ш	<u> </u>			L				5		91	\Box									l
4	2			Ш	L.		Ш	Щ		<u> </u>			92	_									l
	3			Ш	_	<u> </u>		Ш		L.,			93	\perp]			ŀ
4				<u> </u>	<u> </u>					Ш			94										l
	5	4	Щ	Ш	_	L	$oxed{oxed}$	Щ		_			95		ļ				Ш	_]			l
14	6	_	_	<u> </u>	_			Щ	_	Ь.,			96	_	_	_	_	\Box					l
4		-	_	Щ	Н			\sqcup	\Box	Ш			97	\dashv	_	_	_						
4		-		Ш	Щ	\Box		\Box		Щ			98	4	4	_		_	_			_	
4 5					Щ	-				\vdash		\longrightarrow	99	_	4	_	\dashv	_			_		
<u> </u>	υļ				لب	لـــا				Ш	ı L	•	100		_1]				1	\perp	_	

Cl	Date									
Final	Original									
<u></u>	101				_		\vdash	_		_
-	101	-		-		-		_	⊢	-
<u> </u>	102 103		_	-	<u> </u>	<u>-</u>	-			_
	103	_	├	┢	├	_	\vdash	_		_
-	105	_		┝	_		┢	┢	-	-
	106	-	 	\vdash	\vdash	-	┝	-	-	-
 	107	_	-		\vdash	-	\vdash	-	-	
	108		\vdash	_	-	-	 	\vdash	-	
	109		-					\vdash		
	110	_	<u> </u>			\vdash	_	\vdash	-	_
	111	_	\vdash			H	 	 		Н
	112		 		Т	\vdash	\vdash		\vdash	
	113	\vdash	\vdash		Т			-	\vdash	П
	113 114 115				Т				Г	П
	115								\vdash	-
	116									М
	117									П
	118									П
	119									
	120									
	121 122									
	122									
	123									
	124									
	125									
	124 125 126		<u> </u>							
	127							L.,	<u> </u>	
L	128		<u> </u>						_	
	127 128 129		_	<u>_</u> .					_	Ш
	130 131		oxdot	_						Ш
	131		_							
 	132		_						L	Ш
	133								<u> </u>	Щ
\vdash	134		<u> </u>	-	_				_	Н
\vdash	135 136		<u> </u>	\vdash			_		-	Н
	137		<u> </u>		_	_		_	-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	138	-	<u>—</u>	—				<u></u>	-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash$	138 139	\neg	\vdash					\vdash		-
	140	\dashv	\vdash	\vdash				\vdash	-	$\vdash\vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	141	\dashv	Н	-	_	\dashv	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
H	142	-		\vdash			\vdash	-	_	\vdash
	143	\neg		\vdash		\dashv	\vdash	\dashv	-	$\vdash \vdash$
\vdash	144	\dashv	\dashv	_	_		\neg	\dashv		\dashv
\vdash	145	\neg			\neg	\neg	\dashv			\dashv
	146	\neg		\dashv	\exists	\neg				\vdash
\vdash	147							\dashv		Н
	148						\neg			\neg
	149			\neg			\neg			
	150			\neg				\neg		